



Agip FORMULA PRESTIGE

SAE 5W-40

ACEA A3/B3, A3/B4; C3
API SM/CF
VW 502 00/505 01/505 00
MB-Approval 229.51
BMW Longlife 04
Porsche

Synthetisches Hochleistungs-Motorenöl für Benzin- und Dieselmotoren der neuesten Generation. Es reduziert den Abgasausstoß in Verbindung mit den neuesten Abgasnachbehandlungseinrichtungen wie Katalysatoren in Verbindung mit Partikelfilter.

Physikalische Eigenschaften:

Agip FORMULA PRESTIGE	Einheit	5W-40	Prüfverfahren	
Kin. Viskosität	bei 40°C	mm ² /s	76	DIN 51 562
	bei 100°C	mm ² /s	13	ASTM D 445
Dichte bei 15°C		kg/m ³	8592	ASTM D 1298
Flammpunkt o. T.		°C	230	ASTM D 92
Pourpoint		°C	-36	ASTM D 97

Qualitätsmerkmale:

Synthetisches Leichtlauf-Motorenöl der neuesten Technologie, das die speziellen Anforderungen moderner Otto- und Dieselmotoren mit Abgasnachbehandlung und Direkteinspritzung erfüllt, aber auch bei herkömmlicher Bauart eingesetzt werden kann. Durch die „mid SAPS“-Formulierung wird eine lange Lebensdauer des Partikelfilter sichergestellt und gleichzeitig den Anforderungen der Fahrzeughersteller nach langen Wechselintervallen und Kraftstoffeinsparung gerecht.

Agip FORMULA PRESTIGE zeichnet sich aus durch:

- einen ausgezeichneten Verschleißschutz
- eine Unterstützung der Abgasnachbehandlungseinrichtungen (DPF; Katalysator)
- hohe thermische Stabilität bei optimierten Verdampfungsverlusten (Gasbetrieb)
- hohe Stabilität gegenüber den BIO- Komponenten aus dem Dieselmotorkraftstoff
- die scherstabile Additivierung hält den Motor bei langen Wechselintervallen sauber

Spezifikationen/Freigaben:

ACEA A3/B3, A3/B4; C3
API SM/CF

VW 502 00/505 01/50500
MB-Approval 229.51
BMW Longlife 04
Porsche A40
Ford M2C 917-A

Eni Schmiertechnik GmbH

Paradiesstraße 14, 97080 Würzburg
Postfach 51 80, 97001 Würzburg
Telefon: (09 31) 9 00 98-0
Telefax: (09 31) 9 84 42

TKI 11/09

0405

Änderungen vorbehalten